

Acer Perluas Portofolio Gaming Predator dengan Tiga Monitor HDR Baru

Ringkasan Editor

- Tiga monitor gaming terbaru dari Predator menawarkan berbagai hal menarik untuk semua kalangan, mulai dari penggemar gaming konsol hingga fanatik FPS paling hardcore, di mana ketiganya memiliki sertifikasi VESA DisplayHDR™.
- Predator CG437K S adalah monitor gaming UHD besar dengan ukuran 42,5 inci yang mendukung HDMI 2.1 dan dapat digunakan sebagai monitor PC atau game konsol.
- Predator X38 S merupakan monitor berorientasi esports berukuran 37,5 inci UWQHD+ dan *refresh rate* 175Hz (*overclocked*) dengan waktu respons 0,3ms (G-to-G), serta desain layar lengkung untuk menawarkan pengalaman bermain game yang lebih imersif.
- Predator X28 adalah monitor gaming bersertifikasi TÜV Rheinland Eyesafe® dengan ukuran 28 inci dan *refresh rate* layar hingga 155Hz (*overclock*) serta akurasi warna Delta E<1

Jakarta, 31 Mei 2021 - Acer memperluas lini monitor gaming Predator dengan meluncurkan tiga monitor model baru yang sudah mengantongi sertifikat VESA DisplayHDR™, mereka adalah Predator CG437K S, Predator X38 S dan Predator X28. Monitor-monitor baru ini ditawarkan kepada *gamer* dari berbagai kalangan dan menawarkan keunggulan yang dapat memikat bermacam tipe *gamers*, mulai dari *gamer* kasual hingga *gamer* profesional berpengalaman.

Predator CG437K S

Predator CG437K S merupakan monitor gaming besar berukuran 42,5 inci yang kompatibel dengan NVIDIA® G-SYNC™ serta resolusi layar UHD (3840x2160) yang akan memberikan pengalaman sefleksibel mungkin untuk *gamers*. Monitor ini dilengkapi dengan port HDMI 2.1 yang mendukung berbagai jenis konsol *gaming* terbaru¹ dan resolusi hingga 4K dengan *refresh rate* 144Hz serta VRR, hanya menggunakan satu kabel saja. USB hub pada monitor ini memiliki port untuk bermacam tipe USB, seperti port USB-B, sepasang port USB 2.0 dan USB 3.0 untuk mendukung berbagai periferal, ditambah port USB Type-C (PD30W) untuk *output* yang lebih baik. Selain itu, monitor ini dilengkapi dengan KVM *switch* bawaan sehingga mempermudah pengguna yang menggunakan satu monitor untuk banyak PC. Setelah melakukan pengaturan, monitor dengan *refresh rate* 144Hz dan waktu respons 1ms VRB ini akan memberikan pengalaman *gameplay* yang memuaskan.

Sertifikasi VESA DisplayHDR™ 1000 pada monitor ini memastikan visual game akan terlihat sangat memesona bagi para gamer, atau *footage* akan terlihat natural dengan warna yang terlihat hampir seperti aslinya bagi para konten kreator. Monitor ini memiliki *local dimming* yang luar biasa, kecerahan puncak hingga 1.000 nits, dan rasio kontras yang tinggi untuk membantu semua detail menjadi nyata, sementara rating Delta E<1 dengan cakupan hingga 90% dari DCI-P3 *color gamut* pada monitor ini memberikan

¹ PlayStation5: 4K UHD @ 120 Hz (4: 4: 4). XBOX: 4K UHD @ 120 Hz (4: 2: 0) & FHD @ 120 Hz dengan VRR melalui satu kabel HDMI.

representasi warna yang sangat akurat. Sebagai pelengkap, NVIDIA G-SYNC Compatibility menjaga monitor dan GPU tetap dalam *lockstep*, sehingga *gameplay* akan tetap mulus tanpa *stutters* atau *tearing*.

Sebagai monitor yang memberikan tampilan terbaik, Predator CG437K S hadir dengan strip pencahayaan RGB yang dapat disesuaikan dengan musik dan berbagai media yang sedang diputar. Monitor ini juga dilengkapi dengan berbagai teknologi canggih, memungkinkan monitor untuk menyesuaikan diri dengan lingkungan penggunanya. Seperti Acer ColorSense yang dapat menyesuaikan suhu layar agar sesuai dengan suasana ruangan, Acer LightSense yang dapat mendeteksi pencahayaan sekitar dan menyesuaikan pengaturan kecerahan monitor secara otomatis, dan Acer ProxiSense yang secara otomatis dapat membangunkan monitor saat pengguna berada di dekatnya atau meredupkannya saat tidak ada orang di sekitar.

Predator X38 S

Predator X38 S adalah monitor lengkung 2300R dengan resolusi UWQHD+ (3840x1600) yang memiliki *color gamut* luas DCI-P3 98%, Delta E<2 dan VESA DisplayHDR™ 600 Certifications, kualifikasi yang memungkinkan output gambar terlihat sangat realistis. Visual pada monitor ini akan terlihat cerah berkilauan, sementara yang gelap mempertahankan nuansa hitam yang kaya sehingga membuat detail kecil — seperti musuh yang tersembunyi — dapat terlihat, bahkan saat diselimuti bayangan. Dengan *refresh rate* hingga 175Hz (overclocked) dan waktu respons serendah 0,3ms (G-to-G), monitor ini memungkinkan pemain untuk langsung beraksi tanpa mengkhawatirkan terjadinya *ghosting*, sementara layar IPS Agile-Splendor 37,5 inci memastikan semuanya tampak jelas, dengan sudut pandang yang lebar.

Fitur Predator Game Mode² menawarkan 8 mode preset yang dapat dikostumisasi untuk berbagai genre konten, sementara Acer LightSense dan Acer ColorSense membuat penyesuaian otomatis pada kecerahan layar dan suhu warna berdasarkan lingkungan sekitar. Tidak hanya itu, hadir juga NVIDIA G-SYNC Esports Mode, yaitu preset layar yang dirancang untuk game kompetitif untuk memastikan latensi serendah mungkin dengan mematikan *variable backlight* dan membuatnya lebih mudah dalam membedakan objek di area gelap melalui peningkatan *black level* dan menyempurnakannya dengan pengaturan tingkat gamma.

Predator X38 S juga memiliki NVIDIA Reflex Latency Analyzer, alat pengukuran latensi sistem revolusioner dengan mendeteksi klik yang datang dari mouse lalu kemudian mengukur waktu yang diperlukan untuk menghasilkan pixel yang dibutuhkan (mis., *flash* dari ujung senjata) untuk berubah di layar, sementara NVIDIA G-SYNC ULTIMATE memungkinkan pengalaman *gaming* yang mulus dan bergerak cepat dengan menghilangkan *tearing* pada layar, meminimalkan *stutter* pada layar dan mengurangi *input lag*.

Predator X28

Predator X28 adalah monitor UHD 28 inci (3840x2160) dengan profil yang ramping dan bezel tipis sehingga memberikan tampilan segar yang lebih imersif. Monitor IPS Agile-Splendor yang sudah mengantungi sertifikasi VESA DisplayHDR400™ ini³ menawarkan *refresh rate* hingga 155Hz (overclocked) dengan waktu respons 1ms (G-to-G), di mana output akan terlihat mulus berkat NVIDIA G-SYNC dan G-SYNC Esports Mode. Monitor ini juga dilengkapi dengan NVIDIA Reflex Latency Analyzer.

² Spesifikasi dan fitur GameView bervariasi bergantung pada model

³ Semua merek dan nama produk yang disebutkan di sini termasuk merek dagang dari masing-masing perusahaan dan digunakan semata-mata untuk mendeskripsikan atau mengidentifikasi produk

Keberadaan fitur Acer LightSense, ColorSense, dan ProxiSense turut memastikan bahwa output gambar akan selalu tampil dengan keadaan terbaik dalam pencahayaan apa pun. Untuk menawarkan pengalaman menonton yang lebih nyaman, BlueLightShield Pro pada monitor ini melepaskan gelombang energi tinggi dan secara selektif menyaring emisi *blue light* sambil mempertahankan akurasi warna Delta E <1.

Predator X28 merupakan monitor gaming bersertifikasi TÜV Rheinland Eyesafe®.

Harga dan Ketersediaan

Spesifikasi produk, harga dan ketersediaan akan bervariasi di masing-masing kawasan. Kunjungi www.acerid.com untuk mendapatkan informasi ketersediaan produk terbaru di Indonesia.

Seri baru monitor Predator ini diluncurkan dalam acara next@acer yang disiarkan secara virtual dari Taipei, Taiwan. Kunjungi laman www.acer.com/nextatacer untuk mendapatkan informasi mengenai rangkaian perangkat dan solusi terbaru dari Acer untuk *consumers, gamers, creators*, pelajar hingga para profesional.

Tentang Acer

Didirikan pada tahun 1976, Acer sekarang menjadi salah satu perusahaan ICT terkemuka di dunia dan telah hadir di lebih dari 160 negara. Acer melihat ke masa depan, berfokus untuk menciptakan dunia di mana perangkat keras, perangkat lunak dan layanan saling menyatu untuk membuka kemungkinan baru bagi konsumen dan bisnis. Dari teknologi yang berorientasi kepada layanan hingga Internet of Things, *gaming* dan Virtual Reality, 7000+ karyawan Acer berdedikasi untuk riset, desain, pemasaran, penjualan, dan dukungan produk serta solusi yang memutuskan hambatan antara manusia dan teknologi. Silakan kunjungi www.acer.com untuk informasi lebih lanjut.

Tentang Acer Indonesia

Acer Indonesia mulai beroperasi tahun 1998 dan merupakan pemain utama di industri PC Indonesia. Acer telah mencatat pertumbuhan yang stabil dan positif di pasar Indonesia, termasuk memimpin pasar laptop untuk sektor pendidikan di Indonesia dengan lini Chromebook. Saat ini Acer Indonesia telah berkembang dari perusahaan hardware menjadi *hardware + software + services* dan *cyber security*, menawarkan berbagai produk, solusi, layanan, dan manpower dengan teknologi terkini. Selama perjalanan bisnisnya, Acer memperoleh prestasi yang menempatkannya sebagai merek laptop dan PC pilihan masyarakat Indonesia. Terbukti dengan berbagai penghargaan bergengsi yang diterima, di antaranya; Indonesian Customer Satisfaction Award selama 11 tahun berturut-turut, dan penghargaan Top Brand Award selama 14 tahun berturut-turut sejak tahun 2008 - 2021. Sebagai wujud komitmen dukungan terhadap industri *game*, secara konsisten Acer juga menghadirkan inovasi terdepan dengan fitur unggulan melalui lini Predator Gaming. Acer berkomitmen untuk menjalin komunikasi tanpa batas dengan konsumen di seluruh Indonesia. Hal ini diwujudkan melalui jaringan layanan purnajual yang dapat ditemui di 102 lokasi di 84 kota dan 34 provinsi di Indonesia dan 2 di Timor Leste, Acer Contact Center dengan tarif lokal 1500-155, serta layanan melalui media sosial selama 24 jam setiap harinya.

Blog : acerID.com
Facebook : facebook.com/acerindonesia
Twitter : [@acerID](https://twitter.com/acerID)
YouTube : youtube.com/acerindonesia
Instagram : [acerID & predatorgamingindonesia](https://instagram.com/acerID)
Press Room : acerid.com/press-room

Media Contacts Acer Indonesia

Raissa Janitra
Advo Indonesia - Public Relations
raissa@advo-indonesia.com
+62819-3222-0668

© 2021 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels. Prices listed are manufacturer suggested retail prices and may vary by location.